

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr .3 din 07.01.2019

Ca urmare a cererii adresate de SC PRISMA EXPLO FOREST SRL, cu sediul în sat Lopătari, nr.159, comuna Lopătari, județul Buzău, înregistrată la APM Buzău sub nr.13034/26.10.2018, în urma analizării documentelor transmise, a verificării amplasamentului, și în baza Hotărârii Guvernului nr.19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, a Legii nr. 265/2006 pentru aprobarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare și a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: SC PRISMA EXPLO FOREST SRL
din: sat Chirani, comuna Lopătari, județul Buzău
care prevede desfășurarea următoarei activități (conform cod CAEN):

- tăierea și rindeluirea lemnului-cod CAEN-1610;

Documentația conține: fișă de prezentare și declarație elaborată de către beneficiar; anunț public; plan de încadrare în zonă; plan de situație și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- certificat de înregistrare CUI 33655538/03.10.2014, certificat constatator, eliberat în baza declarației pe propria răspundere înregistrată sub nr.22738/02.10.2014, emise de către ORC de pe lângă Tribunalul Buzău;
- contract vânzare cumpărare rumeguș, nr.10/02.11.2018, încheiat cu SC MONTAN AQUA INDUSTRIES SRL Poșta Călnău;
- contract de prestări servicii de salubritate (deșeuri menajere), nr.13/11.02.2018, încheiat cu Comuna Lopătari;
- contract de prestări servicii (vidanjare), nr.645/29.10.2018, încheiat cu SECTOR GOSPODĂRIRE MĂRĂCINENI SRL;
- contract de furnizare a energiei electrice la clienți eligibili noncasnici, nr.2217363/05.07.2016, încheiat cu Societatea "Electrică Furnizare" S.A. București;
- Hotărâre judecătorească pentru teren, nr.5446/2002-Judecătoria Buzău;

Prezenta autorizație nu exclude obligația solicitării și obținerii și a altor autorizații sau avize, prevăzute de legislația în vigoare.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

1. Activitățile **SE VOR DESFĂȘURA OBLIGATORIU** în conformitate cu prevederile următoarelor acte normative care sunt în concordanță cu standardele Uniunii Europene:
 - Legea nr.265/2006 pentru aprobarea O.U.G nr.195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare;
 - O.U.G. nr.75/2018 pentru modificarea și competarea unor acte normative în domeniul protecției mediului;

- H.G. nr. 188/2002, pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediu acvatic a apelor uzate (NTPA 001/2002 și NTPA 002/2002), modificată și completată prin HG nr. 352/2005;
 - SR 10009/2017 – Acustica urbană – limite admisibile ale nivelului de zgomot la limita incintei unității;
 - STAS 6156/1986 – Protecția împotriva zgomotului în construcții civile și social-culturale – limite admisibile și parametri de izolare acustică;
 - Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor;
 - Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
 - Regulamentul UE 1357/2014 de înlocuire a anexei III la Directiva 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului privind deșeurile și de abrogare a anumitor directive;
 - Legea 104/2011 privind calitatea aerului;
 - Hotărârea Guvernului 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
 - HG.nr.2239/2004-privind gestionarea deșeurilor rezultate în urma procesului de obținere a materialelor lemnoase;
 - Ordin nr.756/03.11.1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, al MAPPM.
 - Legea 249/2015 privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
2. Orice formă de accident sau situație specială (defecțiuni sau avarie apărută în funcționare, evenimente rutiere etc.), care pot pune în pericol, în mod direct sau indirect, factorii de mediu și/sau sănătatea populației, va fi comunicată operativ la APM Buzău, acționându-se pentru limitarea și remedierea poluării produse.
 3. Este interzisă abandonarea, înlăturarea sau eliminarea necontrolată a deșeurilor, precum și orice alte operațiuni neautorizate, efectuate cu acestea. Depozitarea deșeurilor colectate se va efectua numai în spațiile special destinate și amenajate. Se va asigura livrarea ritmică a deșeurilor reciclabile către societățile de valorificare, pentru evitarea formării de stocuri, care ar putea genera fenomene de poluare sau care ar prezenta riscuri de incendiu.
 4. Conform Legii 211/2011 privind regimul deșeurilor, aveți obligația să asigurați valorificarea/eliminarea deșeurilor prin unități autorizate. Deșeurile provenite din desfășurarea activității, care nu se pot valorifica prin reciclare, se vor preda societăților autorizate în vederea eliminării lor, numai pe baza de contract.
 5. Conform prevederilor OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, titularul trebuie să adopte toate măsurile necesare pentru a preîntâmpina pericolele de apariție a unei amenințări iminente și a unui prejudiciu asupra mediului și să suporte costurile acțiunilor preventive și reparatorii.
 6. Conform prevederilor Legii nr. 211/2011, art. 49 și HG nr. 856/2002, titularul este obligat să respecte precizările privind elaborarea și păstrarea evidenței privind gestiunea deșeurilor și să transmită anual, la solicitarea și în formatul cerut de A.P.M. Buzău, informațiile privind deșeurile generate, colectate, tratate, valorificate, eliminate, după caz.
 7. Apele uzate menajere, se vor vidanja de către operatori autorizați și se vor evacua obligatoriu la o stație de epurare autorizată.
 8. Păstrarea în permanență a stării de curățenie în incinta societății și în spațiile limitrofe
 9. Rumeșul și deșeurile din lemn rezultate în urma desfășurării activității se vor depozita în spații special amenajate, conform H.G nr.2293/2004.
 10. Programul de lucru se va adapta astfel încât să nu se creeze disconfort vecinilor. În cazul înregistrării unei sesizări privind zgomotul produs, se va efectua un buletin de analiză pentru



nivelul de zgomot (1 punct de măsurare , la limita incintei , în locul cel mai apropiat de zona locuită), în vederea încadrării în limitele prevăzute de SR 10009/2017 , efectuat de persoane fizice sau juridice atestate .

Responsabilitatea asupra datelor prezentate în fișa de prezentare și declarație revine în totalitate titularului de activitate.

Titularul activității este responsabil de legalitatea și autenticitatea actelor prezentate în copii la dosarul de solicitare a autorizației de mediu.

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform art.I,alin.2 din O.U.G. nr.75/19.07.2018) .

- Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.
- Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda de Mediu și Agenția pentru Protecția Mediului Buzău.



Obligații ale titularului autorizației de mediu:

- Titularul activității are obligația cu minim 60 de zile înainte de împlinirea unui an de la emiterea autorizației de mediu, sau înainte cu minimum 60 de zile înaintea împlinirii unui an de la obținerea vizei anuale anterioare, să solicite aplicarea vizei anuale la autoritatea competentă pentru protecția mediului emitentă a autorizației de mediu;
- Titularul activității are obligația de a **notifica** autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării (conform art. 15 alin.2 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);
- Titularul activității are obligația de a informa în scris autoritatea competentă pentru protecția mediului în situația în care titularul autorizației își schimbă denumirea și/sau forma juridică de organizare (conform art. 21 al Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu);
- În cazul în care titularii de activități urmează să deruleze sau să fie supuși unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesionare ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului (conform art. 10 alin 1 și a art. 15 alin.2 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare)
- Solicitarea și obținerea acordului de mediu sunt obligatorii pentru proiecte publice sau private sau pentru modificarea ori extinderea activitatilor existente, care pot avea impact semnificativ asupra mediului (conform art. 11, alin 1 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);
- Titularul activității are obligația de a informa autoritățile publice teritoriale competente pentru protecția mediului cu privire la rezultatele automonitorizării emisiilor de poluanți reglementați, precum și cu privire la accidente sau pericole de accidente (conform art. 14, alin 4 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);

Autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia (conform art. 17, alin 3 al Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);

Este obligatorie îndeplinirea măsurilor cuprinse în programul pentru conformare la termenele stabilite (conform art. 12, alin 6 al Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);

Funcționarea fără autorizație de mediu este interzisă pentru activitățile care fac obiectul procedurii de autorizare din punct de vedere al protecției mediului (conform art. 14, alin 2 al Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare.



I. Activitatea autorizată :

1. Dotari (instalatii, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate):

- hală de fabricație (construcție din lemn, tip parter, cu $S_c=70$ mp, prevăzută cu pardoseală betonată, acoperiș din tablă), dotată cu : gater cu pânză orizontală, acționat manual, montat pe profile metalice-1 buc.; fierăstrău circular de tivit și spintecat-1 buc.; mașină de ascuțit pânze-1 buc.; fierăstrău tip HUSKVARNA-2 buc.;
- depozit de cherestea: platformă betonată cu $S=60$ mp;
- depozit de bușteni: platforma betonată cu $S=150$ mp, pentru încărcarea-descărcarea și manipularea buștenilor;
- depozit rumeguș: platformă betonată, îngrădită pe trei laturi, acoperită ;
- platforma betonată, cu $S=25$ mp: depozitare deșeuri din lemn;
- grup sanitar;

2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități:

- bușteni-800 mc/an, depozitați pe platformă betonată;
- pânze circular-2 buc/an, în spațiul de producție;
- pânze gater-10 buc/an, în spațiul de producție;

Mijloace de transport utilizate în activitate:

- încărcător frontal tip IFRON-1 buc;
- autobasculante tip RABA-2 buc;
- autocamioane transport busteni-2 buc. ;
- 1 TAF;
- automacara- 1 buc.;

3. Utilități - apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume):

- 3.1. Alimentarea cu apă în scop potabil și menajer: bransament la rețeaua de apă potabilă a localității ;
 - 3.2. Evacuarea apelor uzate menajere: bazin betonat vidanjabil ,cu $V=2$ mc;
 - 3.3. Energie electrică: bransament la rețeaua electrică a localității;
4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității:

- taierea și rindeluirea lemnului: aprovizionarea cu materii prime și auxiliare (bușteni, pânze fierăstrău); depozitarea buștenilor într-un spațiu special amenajat, betonat; sortarea bustenilor; debitare busteni și aducere la dimensiune a cherestelei, cu ajutorul utilajelor din dotare ; depozitarea cherestelei și a subproduselor obținute (deșeuri lemn și rumeguș); livrare produse finite, la beneficiari.

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:

- cherestea -500 mc/an

Destinație: piața internă

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție:-----

7. Alte date specifice activității: -----

8. Programul de funcționare: 8 -10 ore/ zi ; 5 zile/ săptămână .

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu):

APA : bazin betonat vidanjabil, cu $V=2$ mc;

SOL : depozit de bușteni: platforma betonată cu $S=150$ mp, pentru încărcarea-descărcarea și manipularea buștenilor;

- depozit rumeguș: platformă betonată, îngrădită pe trei laturi, acoperită ;



- platforma betonată, cu S=25mp:depozitare deșeuri din lemn;
 - depozit de cherestea:platformă betonată cu S=60mp;
2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:-----
 3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții:

Aer:

-Emisiile sub formă de pulberi - la toate categoriile de substanțe poluante nu vor depăși VLE pulberi ≤ 50 mg / m³, în condițiile unui debit masic $\geq 0,5$ mg / h și pentru diametru mediu al particulelor ≤ 5 nm,conform Ord.462/1993 al M.A.P.P.M..

Sol: respectarea Ord. MAPPM nr.756/1997 privind valorile de referință pentru urme de elemente chimice si produse petroliere ;

Zgomote și vibrații: se vor lua măsuri de evitare a poluarii fonice în vederea încadrării în limitele impuse de SR 10009/2017-Acustică-Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant si Ord.M.S nr.119/2014;

III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emisi, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor: -----

2.Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:

2.1 Raport privind gestiunea deșeurilor (atat pe suport de hartie cat si electronic, conform formularelor statistice puse la dispozitie de APM Buzau, in care vor fi inscrise datele din evidenta tinuta pentru fiecare tip de deseu); frecvența: **anual**; termen: pana la **31 martie** a anului urmator celui de raportare, sau la solicitarea APM ;

2.2. Raport privind deșeurile generate/valorificate/eliminate (deșeuri din lemn si rumeguș)– lunar, până la data de 10 a fiecărei luni (conform formularului pus la dispoziție de APM Buzău);

2.3. buletin de analiză pentru nivelul de zgomot , în cazul înregistrării unor sesizări sau reclamații - transmite la Agenția de Protecția Mediului Buzău în termen de 10 zile de la data emiterii acestuia/acestora;

Notă: toate raportările vor fi transmise de preferință în format electronic protejat împotriva modificării datelor, prin e-mail și/sau, după caz, prin aplicațiile Sistemului Integrat de Mediu, ce pot fi accesate din pagina web <http://raportare.anpm.ro>.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor si a ambalajelor

1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități):

- deșeuri menajere - cod 20 03 01- 10mc/an ;
- deșeuri lemn – cod 03 01 99 – 200 mc/an ;
- rumeguș – cod 03 01 05 – 100mc/an ;

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvența):-----

3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):

- deșeuri menajere - cod 20 03 01- 10mc/an, container metalic;
- deșeuri lemn – cod 03 01 99 – 200 mc/an ,spațiu special amenajat,betonat ;
- rumeguș – cod 03 01 05 – 100 mc/an ,magazie special amenajată ;

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):

- deșeuri lemn – cod 03 01 99 – 200 mc/an,valorificate prin societăți de profil;
- rumeguș – cod 03 01 05 – 100 mc/an, valorificate prin societăți de profil ;

5.Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului:

- Transportul deșeurilor menajere se realizează, pe bază de contract de prestări servicii de către serviciul de salubritate autorizat.



- Transportul deșeurilor se va efectua obligatoriu doar prin operatori de transport autorizați ,cu respectarea prevederilor H.G nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României ,pe baza formularelor de încărcare-descărcare pentru deșeurile nepericuloase.

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):

- Deșeurile menajere se vor elimina prin operatorul de salubritate, în baza contractului încheiat.

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: Se va ține evidența gestiunii deșeurilor, conform prevederilor HG nr. 856/2002 și Legii nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor.

8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități: -----

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): -----

V. Modul de gospodărire a substantelor și preparatelor periculoase: Nu este cazul.

VI. Programul de conformare : Nu este cazul.

Director Executiv,
ing.Gabriela MUNTEANU



Șef Serviciu Avize Acorduri Autorizații,
biolog Mirela MARIN



Întocmit,
consilier superior Dorina BURADA

